

Устройство SuperSnake GT02S/GT02SW

Идеальное решение для подачи проволоки на большое расстояние и сварки в труднодоступных местах

ОПИСАНИЕ:

Хищник в мире сварки. Если удаленность и труднодоступность мест сварки являются проблемой на вашем предприятии, обратите внимание на устройства SuperSnake GT02S и GT02SW. SuperSnake увеличивает радиус действия стандартных горелок типа Euro MIG, обеспечивая бесперебойную подачу присадочной проволоки разных типов на расстояние до 30 м от механизма подачи проволоки.

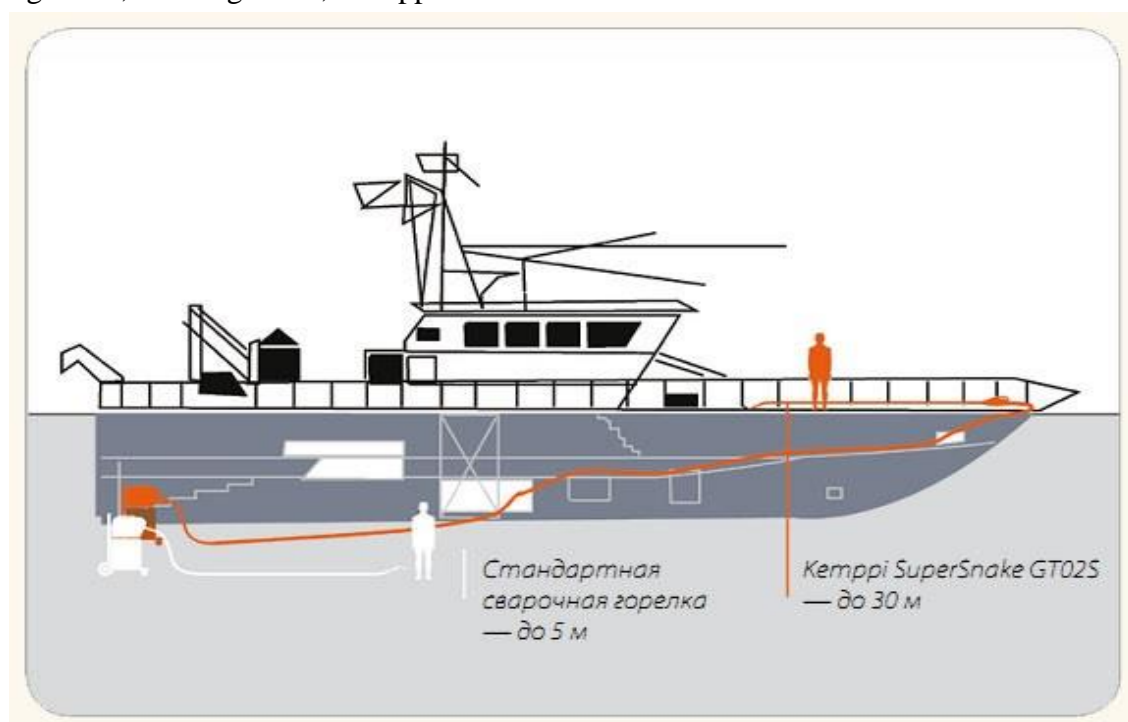


КОРОТКО:

- Подходит для присадочной проволоки Fe/Ss/Al/FCW/MCW
- Имеет возможность регулировки напряжения и подачи проволоки
- Большая приборная панель с четкой индикацией
- Светодиодная система освещения корпуса Brights
- Модели с воздушным или водяным охлаждением и кабелями длиной 10, 15, 20, 25 м
- Износостойкий ярко-оранжевый кожух хорошо заметен и повышает безопасность
- Дополнительная функция дистанционного управления сварочной горелкой

SuperSnake GT02S и GT02SW устраняет необходимость переноски крупногабаритных и тяжелых механизмов подачи проволоки, снижая утомляемость персонала, повышая безопасность и производительность. SuperSnake легко подключается к механизмам подачи проволоки FastMig MXF, что позволяет выполнять качественную сварку в местах, где невозможно использовать оборудование других производителей.

Устройства **SuperSnake GT02S/GT02SW** совместимы с оборудованием FastMig X, FastMig M, FastMig KMS, FastMig Pulse, Kemppi Pro.



SuperSnake	GT02S/GT02SW
Нагрузка при 40°C ПВ 60%	380 А
Механизм подачи проволоки	2-роликовый
Скорость подачи проволоки	0-25 м/мин
Габаритные размеры (GT02SW) ДхШхВ	102x371x138 мм
Рекомендованная проволока (25 м)	Сплошная Fe/Ss Ø1,0-1,6 мм Al Ø1,2-1,6 мм С порошковым/ металл. покрытием Ø1,2-1,6 мм
Диаметр кабеля	50 мм²
Напряжение питания	50 В пост.тока
Класс защищенности	IP23S